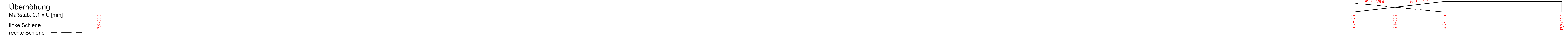
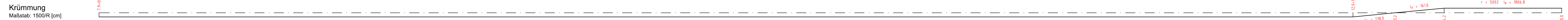
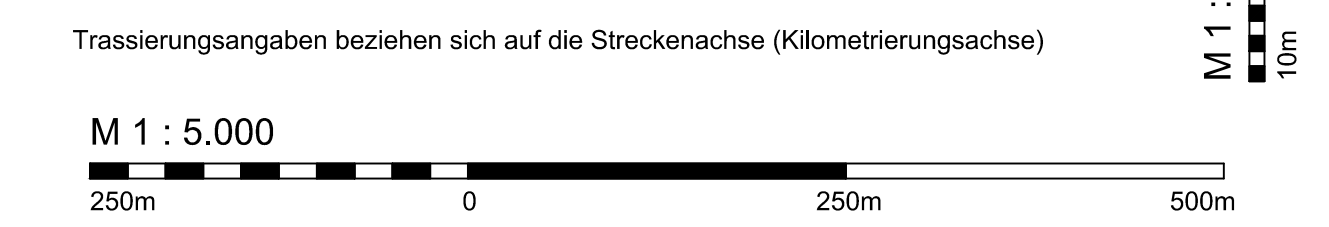


Kilometrierung	8,0+00	9,0+00	10,0+00	11,0+00	12,0+00
Gradientenhöhe	4926.89	4926.89	4926.89	4926.89	4926.89
Geländehöhe	4926.89	4926.89	4926.89	4926.89	4926.89



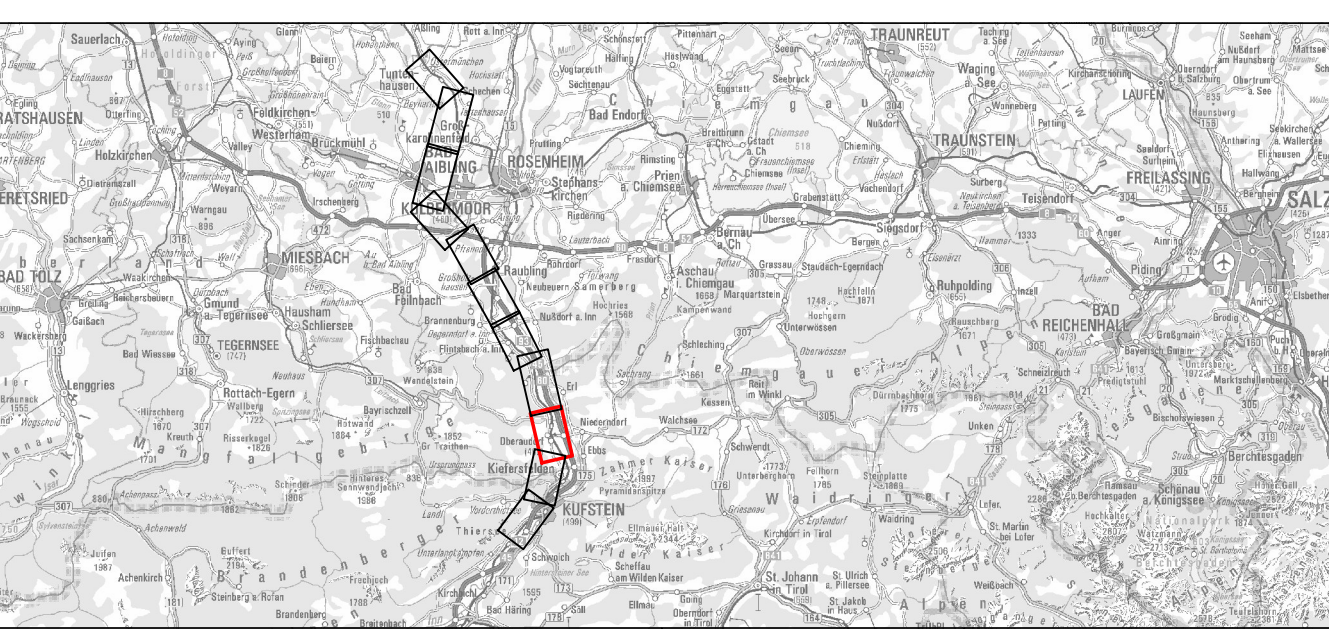
- Legende:
- Bestand:
 - Straßenquerungen
 - Geländeverlauf
 - Gewässer (Bezeichnung)
 - Gemeindegrenzen
 - Planung:
 - Höhenverlauf der Neubaustrecke (NBS)
 - Überführung
 - Unterführung / Durchlass
 - Wanne
 - OBW Tunnel offene Bauweise
 - BBW Tunnel bergmännische Bauweise
 - Einhausung
 - SÜ Straßenüberführung
 - EO Eisenbahnüberführung
 - GWW Grundwasserwanne



Anlage Nr. 02-03-16

SCAN-MED-CORRIDOR BRENNER-NORDZULAUF ABSCHNITT SCHAFTENAU - OSTERMÜNCHEN

TRASSENTWICKLUNG UND TRASSEN AUSWAHL
PHASE 4: TRASSENTWICKLUNG



Inhalt	Trasse Variante Oliv Längenschnitt km 7,9 - km 12,7	Höhen- und Koordinatensystem	DHHN 12 / DHDN
Maßstab	1:5.000/500	Projektkilometer	-
Auftraggeber:	IPBN IPBN c/o ILF Consulting Engineers Austria GmbH Josef-Müller-Str. 16 D-81829 München	Auftraggeber:	ÖBB INFRA DB NETZE
Datum: 26.02.2021			